


## NCP1602DCCSNT1G

Cikkszám: **NCP1602DCCSNT1G**  
 termékleírás: IC POWER FACTOR CTRL 6TSOP  
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő  
 Adatlapokat:  NCP1602DCCSNT1G.pdf

Gyártó / Márka: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
 Innen szállítva: Hong Kong  
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

















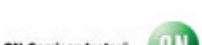

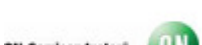






[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA >](#)

A kép ábrázolás lehet.  
 A termék részleteit lásd a specifikációkban.

## Termék leírás

<b>Cikkszám</b>	NCP1602DCCSNT1G	<b>Gyártó</b>	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
<b>Leírás</b>	IC POWER FACTOR CTRL 6TSOP	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Ólommentes / RoHS megfelelő
<b>Adatlap</b>	NCP1602DCCSNT1G.pdf		
<b>Feszültségellátás</b>	9.5 V ~ 30 V	<b>Szállító eszközcsoomag</b>	6-TSOP
<b>Sorozat</b>	-	<b>Csomagolás</b>	Original-Reel®
<b>Csomagolás / tok</b>	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6	<b>Más nevek</b>	NCP1602DCCSNT1GOSDKR
<b>Üzemi hőmérséklet</b>	-40°C ~ 125°C	<b>Szerelési típus</b>	Surface Mount
<b>Nedvességérzékenységi szint (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Mód</b>	Critical Conduction (CRM)
<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Frekvencia - Kapcsolás</b>	-
<b>Részletes leírás</b>	PFC IC Critical Conduction (CRM) 6-TSOP	<b>Jelenlegi - üzembe helyezés</b>	480µA

## Kapcsolódó termékek

 <b>NCP1605BDR2G</b> Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC POWER FACTOR CTRL ENH 16-SOIC Letöltés:  NCP1605BDR2G.pdf	 <b>NCP1603D100R2G</b> Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC CTRL PFC/PWM COMBO 16-SOIC Letöltés:  NCP1603D100R2G.pdf
 <b>NCP1602ABASNT1G</b> Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC PFC CONTROLLER CRM 6TSOP Letöltés:  NCP1602ABASNT1G.pdf	 <b>NCP1605ADR2G</b> Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC PFC CONTROLLER CCM/DCM 16SOIC Letöltés:  NCP1605ADR2G.pdf
 <b>NCP1602BOOSTGEVB</b> Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: EVAL BOARD NCP1602BOOSTG Letöltés:  NCP1602BOOSTGEVB.pdf	 <b>NCP1605DR2G</b> Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC PFC CONTROLLER CCM/DCM 16SOIC Letöltés:  NCP1605DR2G.pdf
 <b>NCP1603D100R2</b> Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC CTRL PFC/PWM HV START 16SOIC Letöltés:  NCP1603D100R2.pdf	 <b>NCP1602AEASNT1G</b> Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC PFC CONTROLLER CRM 6TSOP Letöltés:  NCP1602AEASNT1G.pdf
 <b>NCP1602BEASNT1G</b> Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC PFC CONTROLLER CRM 6TSOP Letöltés:  NCP1602BEASNT1G.pdf	 <b>NCP1602AFCSNT1G</b> Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: IC POWER FACTOR CTRL HIGH EFFICI Letöltés:  NCP1602AFCSNT1G.pdf
 <b>NCP1605FORWGEVB</b> Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: EVAL BOARD FOR NCP1605FORWG Letöltés:  NCP1605FORWGEVB.pdf	 <b>NCP1602ACCSNT1G</b> Gyártók: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leírás: ENHANCED HIGH EFFICIENCY Letöltés:  NCP1602ACCSNT1G.pdf

## Kapcsolódó címkék

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1602DCCSNT1G  
 NCP1602DCCSNT1G Ár  
 NCP1602DCCSNT1G PDF adatlap  
 NCP1602DCCSNT1G készlet

NCP1602DCCSNT1G forgalmazó  
 NCP1602DCCSNT1G képek  
 NCP1602DCCSNT1G Tölts le az adatlapot  
 Vásároljon NCP1602DCCSNT1G-et

NCP1602DCCSNT1G beszállító  
 NCP1602DCCSNT1G kép  
 NCP1602DCCSNT1G adatlap  
 Vásároljon AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1602DCCSNT1G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1602DCCSNT1G  
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1602DCCSNT1G  
 Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCP1602DCCSNT1G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor beszállító  
 ON Semiconductor NCP1602DCCSNT1G  
 PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCP1602DCCSNT1G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor Forgalmazó  
 Aptina / ON Semiconductor NCP1602DCCSNT1G  
 Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCP1602DCCSNT1G